Index of Claims

Applicati r	۱ No.
-------------	-------

Irakli Kiknadze

10/018,987

Examiner

Applicant(s)

LUUSUA ET AL

Art Unit

2882

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν 1 Interference

Appeal Α o Objected

	-7	Date												
1	aim		_	_		<u>Jat</u>	8	г—	_					
_	Original	10/14/03	1	ŀ										
Final	i i j	1	1	1			1							
<u>L</u>	ō	ě	ļ	l	l	l			Į.] ;				
-	!	Ĺ			_		_	_						
	1	_	ļ	L		<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>					
3	3	=	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L.	L	_	_				
3	3_	=	_	-	_			\	_					
4	4	=	_	L_	_	<u> </u>	L_	L_	_					
	5	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_					
5	6	Ξ	<u> </u>	L.	ـــــ	L_	L_	_	L_	L				
1	7	7	_	L.	_	ļ	L	_		<u></u>				
ļ	8	_		L	_	_	_	L.						
	9_		<u> </u>	_	_	L_	L	L	L_					
	9	$ldsymbol{oxed}$	_	1	<u> </u>			<u> </u>						
	11	<u></u>	L	L	L_	L	_	L	L					
	12 13			<u> </u>		_	_	$ar{}$	1_					
	13		L_	L	L_	L.	L	L	L					
	14					L	Ĺ							
	15 16 17					L			_					
	16								L					
	17			L	Γ									
	18 19 20													
	19													
	20													
	21													
	22													
	22 23													
	24	\		1			Ι –							
	25													
	26 27													
	27				П			Γ						
	28					Г								
	29													
	30			1	\vdash									
	31			\Box			\Box			\Box				
	32 33			Г	Г									
	33					Γ	-	_	_					
	34			Γ										
	35			-	Τ			\vdash						
	36				1									
	37		_						·					
	38				I^-			_						
	39		_		_	_		_		\Box				
	40		_	<u> </u>			_	\vdash	_	М				
	41	_			_				\vdash	\vdash				
	42	М	<u> </u>		T		\vdash	_	\vdash	\Box				
	43				T -	\vdash	_	_		\Box				
	44			\vdash		\vdash	_	\vdash	_	H				
	45	Н	\Box			\vdash	-	\vdash		\vdash				
	46	-	-	\vdash	-	-		-	-	\vdash				
\vdash	47	$\vdash \vdash$	<u> </u>	_		-	<u> </u>	 	_	\vdash				
—	48		_		-	-	-	-	\vdash	-				
$\vdash \neg$	49	\vdash	\vdash	-	-		-			\vdash				
-	50	-		\vdash	-	-	_		-	\vdash				
	50			L				L_	∟	لب				

Cli	aim				-	Date	е			
	l			Γ						"
-	Original			ł	1		l		1	, .
Final	. <u>₽</u>	l i		ĺ					ĺ	
1	5			1			ļ		[
L		<u> </u>		L						
l	51 52				[]					
	52				$\overline{}$					
	53				-	\vdash	 	├-	\vdash	\vdash
	53 54 55 56 57 58	├		├		-			├	
ļ	54	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	Ļ		<u> </u>	 	<u> </u>
L	55	L.,		L.			L.	L_	L_	
	56_			i .		_			<u> </u>	
	57			Γ						
	58			1						
	50		\vdash	 	-		_	-	 	\vdash
	59 60	-	-	├	-		├	 	-	H
} ——	00	├-			—			—	├	_
	61	_	L_	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	62 63	L	L	L	<u> </u>	L	L	L		
	63			_						
	64 65	\vdash			Г	\Box	Ι		_	
<u> </u>	65	\vdash	-	 	-	-	-	-		-
	60	-	-		-	-		\vdash	-	-
	66	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>		-	┞—	L.,
	67				<u></u>				<u> </u>	
İ	68	1		l					1	
	69									
-	70	_				<u>├</u>	_		_	
	70 71 72	╌			\vdash	-		-	├-	
├──		├—		├		├-		<u> </u>	├	-
 	/2_		_	<u> </u>			<u> </u>	_	L	
	73 74 75 76 77 78									
	74	[1	\ _		_	-	[\	}
	75								1	
	76	1	_					\vdash	_	
	77	╁─	_	_	-	├-	-	_	╌	_
<u> </u>	70		┝	├	-		-		├	
<u> </u>	/8	ļ	<u> </u>	ऻ_		<u> </u>		<u> </u>		ļ
	79	L_	_			_	_			
	80							_	ŀ	
(81 82 83								-	
	82	_					_	_		
<u> </u>	92	 	├	├		-		├-	 	\vdash
	03	-		\vdash				-	-	
<u> </u>	84	ļ.,			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	85	_	L	<u> </u>		<u>_</u>	_		_	L
	86		L		L	L.		L	L.	
	87									
	88	Γ		_	_		_	_		
	89	-	\vdash	 	-	+-	_	-		\vdash
	05	-	-	-		-	-	├-	-	-
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	91		\Box	L	L_	L_	L.		L	Ш
	92				L_		L	L		
	93									
	94		Т		Γ-	\vdash	Г			М
	95	\vdash			_	-	-	-		\vdash
 	20		-	-		-	-	-	<u> </u>	\vdash
	96		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
	97		\Box		L		L_		<u>_</u>	Ш
	98	L_Ì	Lī	L	L'	L	L	L	Lĺ	Lì
	99									
	100							_		
1										

Cla	aim					Dat	e	_			[CI	aim				Dat	e			
Final	Original											Final	Original								
	51		_										101								
	52] [102								
	53					1_				<u> </u>	1		103				Ĺ.				
	54				_				L_				104								
	55												105								
	56				L	Ĺ			L	_			106		L						
	57					Ĺ			L_				107								
	58						L	_		L			108					L			
	59					L_		L		<u> </u>			109		┸	_	_	_			
	60				_	_		_	_	_	1		110			_	_	_	_		
	61						L		Ľ_				111					L			
	62								<u> </u>				112								
	63										[113		L	L_	L				Ĺ
	64	\Box		L	\Box					匚			114	\Box	\perp	L		\Box	L		L
	65_	Ш			L	\bot					[115	\Box		L	L	L		_	
	66					L					[116			L					
	67										} [117	LT	\perp						
	68			L	L		L_			L.			118			L					
	69					L		_	L.				119				<u></u>	L	_		
	70												120								
	71					_		<u></u>	_	L			121	Ll.			L	L		_	
	72												122		_	L.		L			
	73												123				L				
	74				L						} [124					_			
	75												125			L	L			L	
	76] [126								
	77] [127			L.					
	78												128			L.	<u> </u>				
	79												129								
	80												130								
	81										[131								
	82] [132				Ĺ.		L		
	83					Ι.							133		\perp						
	84												134	$\Box \Box$			L	L			
	85					L							135		$oxed{oxed}$			L		L	
	86				L								136								
	87					L			L	L			137		\perp						
	88		_										138		\perp						
	89		_			Г							139		Ι	L					
	90					\Box					} [140								
	91		_						L.				141		\mathbf{I}^{-}			\Box			
	92					\Box							142		oxdot						
	93									L			143			L					
	94					\Box			L	L			144	$\Box \Box$							
	95												145								
	96		_		L.	L^-							146		L^{-}	\mathbb{L}^{-}		\Box	L.		
	97												147		<u> </u>						
	98												148		I						
	99												149								
	100								L	L			150			L					